

## Zadání diplomové práce

Student:

**Bc. Martin Hošek**

Studijní program:

N3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor:

3908T007 Bezpečnostní plánování

Téma:

Hodnocení dopadu katastrof v územním celku  
Assessment of Impacts of Catastrophes in a Territorial Unit

Zásady pro vypracování:

Cíl práce:

Návrh metodiky pro určení priorit obnovy území postiženého katastrofou.

Charakteristika práce:

Statistika katastrof. Na základě skutečných katastrof analyzovat data a připravit kontrolní seznamy pro vyhodnocení postižení a priorit v jejich nápravě.

Seznam doporučené odborné literatury:

Procházková, D.: Metodika pro odhad nákladů na obnovu majetku v územích postižených živelní nebo jinou pohromou. SPBI Ostrava, 2007. 251 str. ISBN:978-80-86634-98-2.

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **doc. Dr. Ing. Michail Šenovský**

Datum zadání: 30.11.2009

Datum odevzdání: 30.04.2010

*Bradáčová*

Ing. Isabela Bradáčová, CSc.  
vedoucí katedry



*u. z. / Dudáček*

prof. Dr. Ing. Aleš Dudáček  
děkan fakulty